

CÂBLES CHAUFFANTS POUR DÉNEIGEMENT DE GOUTTIÈRES

GuttaCABLE™ « Gouttière »

POUR LA PROTECTION DES GOUTTIÈRES CONTRE LE GEL



Conforme à la NF C15-100

Le système GuttaCABLE™ est conçu pour prévenir la formation du gel ou de la neige dans les gouttières. Le GuttaCABLE™ empêchera l'éclatement des descentes de gouttières dû au froid ainsi que les éventuelles infiltrations. Sa prise et son thermostat intégrés permettent une installation et une utilisation simple en toute sécurité.

La puissance de 30w/m des câbles vous garantit la puissance nécessaire pour éviter la formation de neige et/ou glace.

Lorsqu'il fait froid, le thermostat enclenche le fonctionnement du câble. Et lorsqu'il fait chaud, le thermostat empêche le passage du courant afin de ne pas gaspiller inutilement de l'énergie.

Le câble est fabriqué en Thermoplastique avec une tresse de protection mécanique et de mise à la terre ainsi qu'une surgaine protectrice résistant UV (Ultra Violet).

VALEURS NOMINALES

Tension nominale d'alimentation 230V

Rayon de courbure mini 5 x dA

Isolation : PTFE

Puissance : approx. 30 W/m

Câble de sortie froide : 1x4,00 m (1,00 mm²)

Tolérances sur les résistances -5% / +10 %

Température maxi d'exposition sous tension 90°C

Diamètre extérieur : approx. 8,20 mm

Jonction chaud/froid: sans soudure, ni thermo-rétractable

Référence	Long. (m)	Puissance(W)
GUTTACABLE-4	4	120
GUTTACABLE-5	5	151
GUTTACABLE-6	6	196
GUTTACABLE-10	10	293
GUTTACABLE-12	12	367
GUTTACABLE-14	14	419
GUTTACABLE-16	16	471
GUTTACABLE-20	20	627
GUTTACABLE-23	23	700
GUTTACABLE-30	30	919
GUTTACABLE-36	36	1103
GUTTACABLE-41	41	1265
GUTTACABLE-49	49	1440
GUTTACABLE-55	55	1719
GUTTACABLE-70	70	2062

